**INSTITUCION EDUCATIVA MADRE AMALIA**

**PRESENTADO A**

JOSE LUIS CARRASQUILLA GIL

**PRESENTADO POR**

SALIMA ABELLA

YULIANA LUNA

JOSE PACHECO

CESAR PUELLO

JUNIOR SERRANO

**AREA**

CASTELLANO

**TEMA**

TEXTO EXPOSITIVO

**GRADO**

10 A

**MACROESTRUCTURA**

Identifica

Contenido esencial del texto

Contenido esencial del texto

Sus elementos son

Subtemas

Tema que se desarrolla

Te

Se

Aspectos importantes

ANALISIS DE UN TEXTO EXPOSITIVO

ANALISIS DEL TEXTO EXPOSITIVO

Es

La forma en que se presenta

La forma en que se presenta

El contenido

Tipos de texto expositivo

Tipos de texto expositivo

Funcionamiento

Estructura física

Explica explica

Como funciona un organismo

La composición del objeto de estudio

La composición del como funciona Objeto de estudio

Proceso ocesamiento

Procesamiento

Proceso

Explica explica

Transformación

El desarrollo natural

El desarrollo ón

Ocasionada por

Intervención humana

Intervención humana

TEXTO EXPOSITIVO

**TEXTO EXPOSITIVO**

Son aquellos que

Enseñan temas de diversas disciplinas

Enseñan temas de diversas

Disciplinas

Se caracterizan por

Manejo de una estructura

Manejo de una estructura global

Global

Utilizada para

Información correspondiente

Información correspondiente

Facilita

Comprensión del tema tratado

Comprensión del tema tratado

**CARACTERISTICAS**

CARACTERISTICAS

Busca dar a conocer

Los cambios del objeto

La estructura física

La estructura física

De

Un objeto de estudio científico

n objeto de estudio científico

**CATEGORIAS DE**

**INFORMACION**

Denominación de localización

Localización de las partes

Denominación de las partes

De las partes de las partes

Funciones

Propiedades o atributos

Propiedades o

SUPERESTRUCTURA

**SUPERESTRUCTURA**

Permite

Plantear un eje conductor

Plantear un eje conductor

Objetivo

Presentar con claridad la información

Presentar con claridad

La información

Se divide en

Propiedades

Objeto

Objeto propiedades

Refiere analiza

Características del objeto.

Al tema central

Al tema central características

Del objeto

Estado final

Proceso

estado final

Indica explica

Situación final del objeto

Los cambios